Index of Claims

Application No.

10/646,583 Examiner

David E. Bochna

Applicant(s) SHAH, NITIN J.

Art Unit

3679

Rejected

Allowed

(Through numeral) Cancelled

Restricted

Non-Elected N Interference

Appeal Α 0 Objected

Claim				l				ı		ш										Ц.	Ц		_
The color of the	Claim											1						_	-				
1 V 51 52 3 O 53 53 4 G 54 54 5 V 55 56 7 V 57 58 9 V 59 59 10 V 60 61 11 O 61 61 12 O 62 63 13 O 63 63 14 V 64 64 15 65 66 67 18 V 68 69 19 69 70 71 21 70 71 71 22 72 72 72 23 73 74 74 25 76 77 77 28 79 79 90 30 80 80 80 31 81 82 83 33 83 88 88 39 90	Claim		<u> </u>				Jate	•					Cla	aim _	—-	_	_		Jate	-	-	_	_
S2	Final	Original	8/29/04										Final	Original									
S2		1	7			<u> </u>		П						51									Г
3				\vdash		 	Г							52	П								Г
4 G 5 V 6 I 7 I 8 I 9 I 10 I 11 O 11 O 13 O 14 Y 15 I 16 I 17 I 18 Y 20 O 21 T 22 T 23 T 24 T 25 T 26 T 27 T 77 T 28 T 29 T 30 T 31 T 32 T 33 T 34 T 35 T 36 T 37 T 38 T 39 T 40 T 41 T <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>Г</td> <td>Г</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>i</td> <td></td> <td>53</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>Г</td> <td>\Box</td> <td>Γ</td>						Г	Г					i		53							Г	\Box	Γ
Section Sect		4	G				Π					l		54									
Section Sect		5	V			Г								55									
S		6	П	Г			П							56									
9			II											57									L
10		8												58									L
11 O		9												59	Ш			L	_	L	L		L
13 23 63 64 65 65 66 67 67 68 69 69 69 69 69 69 69				L		_	<u> </u>	L															L
13 23 63 64 65 65 66 67 67 68 69 69 69 69 69 69 69			0		<u> </u>	<u>_</u>	<u> </u>	$ldsymbol{ld}}}}}}$						61					<u> </u>	L	<u> </u>	<u>L</u>	L
14 64 15 65 16 66 17 68 19 69 20 70 21 71 22 73 24 74 25 75 26 76 27 77 28 78 29 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 90 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 96 46 96 47 98 96 97 48 99			0			_	ļ	_		_				62				_	<u> </u>	L	_	_	L
15					L	<u>L</u>	<u> </u>	_			<u> </u>	1						_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		Ļ
16		14	14		_	L	<u> </u>	_	_	<u> </u>		ļ		64				<u> </u>	ļ	<u> </u>			L
17 68 69 70 71 72 72 73 74 74 75 75 76 77 77 77 77 77	L		Н		_		<u> </u>	<u> </u>			_			65				<u> </u>		_	-	-	L
18 V 19 68 20 70 21 71 22 72 23 73 24 74 25 75 26 77 28 78 29 79 30 80 31 81 32 83 33 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 90 40 90 41 91 42 92 43 94 44 94 45 96 46 96 47 97 48 98 49 99			Н	_	<u> </u>	┞	├	<u> </u>	<u> </u>		_			66	Н				<u> </u>	<u> </u>	L	_	╀
19 69 20 70 21 71 22 72 23 73 24 74 25 76 26 76 27 77 28 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 94 44 95 46 96 47 97 48 98 49 99			Ц,	╙		<u> </u>	⊢			_					Н			⊢		\vdash	-	-	┝
20 70 21 71 22 73 24 74 25 75 26 76 27 77 28 79 30 80 31 81 32 83 33 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 94 44 94 45 96 46 96 47 97 48 98 49 99			<i>V</i>	┡	<u> </u>	<u> </u>	┡	_	\vdash	<u> </u>				68	H			┡	-	⊢	_		╀
21 71 22 72 23 73 24 74 25 75 26 76 27 77 28 78 29 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 86 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 94 44 94 45 96 46 96 47 97 48 99	├		┝	├-	⊢	┝	┢	-	<u> </u>	<u> </u>		l		70			<u> </u>	 	\vdash	H	-		╀
22 72 23 73 24 74 25 75 26 76 27 77 28 78 29 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 94 44 94 45 96 46 96 47 97 48 98 49 99	<u> </u>	20	┢	├	⊢	-	-	_	<u> </u>		\vdash	l			Н		_	-	H	┝		┝	╀
23 73 24 74 25 75 26 76 27 77 28 78 29 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 94 44 94 45 96 47 97 48 98 49 99	<u> </u>	21	⊢	├	├	├	├	\vdash	⊢	├-	⊢				\vdash	_		├	-			\vdash	╀
24 74 25 75 26 76 27 77 28 78 29 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 94 44 94 45 96 47 97 48 98	<u> </u>	22	⊢	⊢	├	├		⊢	⊢		⊢			72	Н		⊢	├		-	┝	⊢	╀
25 75 26 76 27 77 28 78 29 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 96 47 97 48 98 49 99	<u> </u>	23	┝	⊢	├	┝	-	⊢	⊢	⊢	├				-		┝	├─	\vdash	-	⊢	┝	⊢
26 76 27 77 28 78 29 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 94 44 94 45 96 47 97 48 98 99 99			\vdash	┢	⊢	┼─	⊢	├	┝	┝	\vdash	1 1			Н		_				┢	⊢	╁
27 28 77 78 29 79 80 30 81 81 32 82 83 33 84 84 35 85 86 37 87 88 38 88 89 40 90 90 41 91 92 43 94 94 45 96 96 47 97 98 49 99 99	<u> </u>	20	-	┢	┝	├	⊢	⊢			⊢	1		76	Н			-	⊢		┢	⊢	╁
28 78 29 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 94 44 94 45 96 47 97 48 98 49 99	-		-	┝	┢	┢	╁	┝	-	\vdash	\vdash	1		77	Н		\vdash	-	-	-	-	┢	t
29 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 96 47 97 48 98 49 99	-		\vdash	⊢	├		\vdash	├─	-			ł			H		-		H	├	├	⊢	t
30	\vdash	20	╁	╁	\vdash	├	╁	┢				ł		70	\vdash	_	\vdash	-	╁	┢		╁	t
31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 96 47 97 48 98 49 99			\vdash	┢	-	┢	╁	-	-	\vdash	\vdash	ł		80	\vdash			┢	\vdash	H		╁	t
32 82 33 84 35 85 36 86 37 87 38 87 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 96 47 97 48 98 49 99		31	\vdash	╁	├	┢	╁	┼-		H	-	1		81	-		┢	\vdash	一	 	t^-	┢	t
33 83 34 84 35 85 36 86 37 88 38 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99		32	t	┢	-	-	1	+-	-	H		1		82	\vdash		┢	 	-	┢	t	\vdash	t
34 84 35 85 36 86 37 88 39 88 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99			H	H	十	╁	\vdash	\vdash	\vdash	H	\vdash	1			H				t	 	⇈	⇈	t
35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99	-		t	H	╁	$\dagger -$	\vdash	\vdash	-		H	1		84	H				t	\vdash	┢	T	t
36 86 37 88 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99		35	t	T		\vdash	T	1	1	t	Ι-	1								\vdash	T	T	T
37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99			1		┢	T	\vdash			t	\vdash	1								Г	1	Т	T
38 88 39 90 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99		37	1		Π	Г	T					1		87									Γ
39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99			T			Τ				Π	Г	1		88							Ĺ		Γ
40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99		39	Т			П] .		89							L^-	\Box	Γ
41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99		40	Π	L		L]		90								L^{-}	Γ
42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99		41						\Box			L^{T}]		91									Γ
43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99		42]		92									Γ
45		43							匚]			\Box		匚	匚	\Box	匚	\Box	L	Ĺ
46			L		匚			oxdot	\Box	L]							\Box			$oxed{\Box}$	L
47								匚		匚	L	1			<u> </u>				L	<u>L</u> .	$oxedsymbol{oxed}$	lacksquare	L
48 98				L	_	_		_	<u></u>	<u> </u>	<u> </u>]		96	_	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$		<u> </u>		_	┞.	L_	L
49 99 . 99	<u></u>		1_	<u> </u>	丄	1	\vdash	↓_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	1			ـــــ	<u> </u>	L	1_	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	Ŀ	Ļ
	<u> </u>		1	$oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{eta}}}$		\vdash	\perp	┞	<u> </u>	 	!	1			 _	Ŀ	<u> </u>	\vdash	ـــــ	ـ	┺	▙	Ļ
50	L		1	-	↓_	1	↓_	ــــ	⊢	┞		1			 	<u> </u>	Ŀ	_	ـــــ	<u> </u>		1	ļ
		<u> 50</u>	<u> </u>	1			<u> </u>	L	<u></u>	<u>L</u>	_	J	L	100	<u></u>	<u>_</u>		L	<u></u>		1_	1	1

Γ	Cla	Date									
	Final	Original									
r		51	$\neg \uparrow$								
r	$\neg \neg$	52	1							\neg	
T	$\neg \neg$	52 53							\neg	\neg	
Ì		54									
۲		55									
	1	56					П		\neg		
t		57		\Box							
T		58			П						
ľ		59									
Γ		60									
Γ		61									
Γ		62									
Γ		63	┚				╚				
Γ		63 64		_				╚			
Γ		65									
		66									
]	67									
		68			╚	\Box	Ш	\Box	\Box		_
		69	لـــا		oxdot		Ш	Ш	Ш	Ш	_
		70			\Box		Ш		Ш	Ш	_
Ĺ		71	Ш		<u> </u>	L	Ш	Ш	igsquare	Ш	
ļ		71 72 73	Ш		ldash	L	Ш	Щ	Щ	Ш	<u> </u>
ļ		73	Щ		dash	<u> </u>	Щ	Щ	Щ	Щ	<u> </u>
1		74 75	Щ		\vdash	<u> </u>	<u> </u>	Щ	Щ	Щ	_
ļ		/5	Щ		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	H	Н	
-		76 77	Н	_	\vdash	-	<u> </u>	Н	Н	H	
}		78	H		-	-	\vdash	H	H	H	-
}		78 79	Н	_	\vdash	-	-	-	-	H	_
ŀ		80	\vdash	_		\vdash	\vdash	H	H	H	
ŀ		81	 -		\vdash	\vdash	\vdash	-		-	_
ŀ		82	Н	_	 	 	\vdash		H	\vdash	-
ŀ		83	H			H	H	-	\vdash		Н
ŀ		84			T			\vdash	\vdash	П	
ŀ		85	М		T		Г				
ŀ		86	П					П		П	Г
t		87		Т		Γ	Γ	Г			
ľ		88									
ŀ		89					Г				
İ		90			\Box	\Box	\Box		\Box		
Ī		91			匚	Ĺ		L	L	匚	
		92	Ĺ		Ĺ		oxdot	Ĺ		oxdot	Ĺ
		93	oxdot	L	Ĺ	oxdot	Ĺ	oxdot	oxdot	$oxedsymbol{oxed}$	<u> </u>
		94		_	<u> </u>	Ĺ	$oxedsymbol{oxedsymbol{oxed}}$	$oxedsymbol{oxed}$	_	$oxedsymbol{oxed}$	<u> </u>
ļ		95	<u> </u>	ļ	\vdash	_	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	\vdash
ļ		96	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	 	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	\vdash
ļ		97	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	_	—	\vdash	<u> </u>	ŀ	\vdash
-		98	 	Ŀ	 	\vdash	 	 	\vdash	\vdash	 -
ŀ		99	<u> </u>	├-	ا	⊢	₩	├	├-	├	\vdash
- 1		13(11)	ı						1		

Cla	aim	Date										
Final	Original											
-	101											
	101 102			\Box								
	103	Щ		\Box	_							
	104 105		_	_	_		_			_		
	105	\sqcup	_	\dashv	_			_				
	106	$\left - \right $	\dashv	\dashv	_					-		
	107 108	\vdash	\dashv		-				\vdash			
	109	Н	\neg							-		
	110	П	\neg									
	111											
	112 113			Ī								
	113									\Box		
	114									\dashv		
	115	\vdash					_					
	116 117	Н								\vdash		
_	118	Н				Н		_		\vdash		
	118 119	H								\vdash		
	120	Н		_						П		
	121	\Box										
	121 122											
	123 124											
	124	Ш							_	Ш		
	125	Н				_	_		\vdash	Н		
	126 127 128	Н				_				Н		
	128	Н								H		
	129	H			_	\vdash				Н		
	129 130				_	_			 	H		
	131							Г				
	132 133											
	133											
	134 135					<u> </u>	Ш	_		Ш		
	135				_	_	_	<u> </u>				
├—	136 137	H			_	<u> </u>	_	\vdash				
	138	1		_		-	┝	┢	-	-		
<u> </u>	139		H			_	 	-				
\vdash	140		F	-			\vdash	\vdash	\vdash	Н		
	141	П	Γ	Г		Г		Г				
	142											
	143					Ĺ						
	144		<u> </u>	L	oxdapsilon		_	<u> </u>	_	<u> </u>		
<u> </u>	145	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	_	_		lacksquare	_	L		
	146	├-			_	\vdash	\vdash	L		H		
	147		-	-	<u> </u>			-	├-	-		
-	148		\vdash	┢	-	┢	-	┢	┢	╁╌		
\vdash	150	t	\vdash		\vdash	-	t	\vdash	\vdash	\vdash		
	1 .00	ـــــــــــــــــــــــــــــــــــ		L		<u> </u>			<u>. </u>			